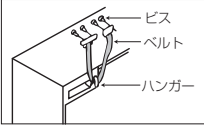


■オプション品(サービス部門扱い)
冷蔵庫用転倒防止ベルト(2本入り1セット)

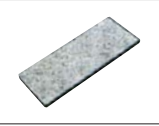
部品コード：
㊦2FB0132700100
㊨6242020691
希望小売価格:2,200円(税抜)



冷蔵庫の後面には、地震などの災害時に転倒を防ぐハンガーがついています。別売の冷蔵庫用転倒防止ベルトで、柱や壁にしっかり接続してください。

■交換パーツ(サービス部門扱い)
自動製氷機用浄水フィルター

部品コード：㊦2FB2235901120 ㊨6242206033
希望小売価格:400円(税抜)
適応機種:AQR-FG50C、FG40B、FG40A、FDG40A、SD40B、SD40BL、SD40A、SD40AL、SD36C、SD36CL、SD36B、SD36BL、SD36A、SD36AL、SD28C、SD27B、SD27A
*浄水フィルターの交換の目安は3～4年です。



省エネのための上手な使い方

■ドアの開閉は、少なく、手早く。

開閉が多いと冷気が逃げてムダです。

■食品の詰め込みすぎは禁物。

食品を詰め込みすぎると、冷気の流れが悪くなり庫内が均一に冷えないばかりでなく、余分な電気を消費します。適当に隙間をあけてください。

■熱いものは冷ましてから。

熱いものを入れると、庫内温度が上昇し、周りの食品温度も上げてしまいます。

■冷蔵庫の周囲に適当な隙間をあけて。

周囲に隙間がほとんどない状態で設置すると、放熱ができず電気のムダになります。

■傷んだパッキングは取り替えて。

傷んでいる隙間から冷気が漏れて電気のムダ使いになります。名刺等をはさんでズリ落ちるようでしたら、パッキングを取り替えてください。

⚠安全に関するご注意

●ご使用の前に取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。

- 水のかかる所には冷蔵庫を設置しないでください。絶縁が悪くなり、漏電の原因になります。湿気の多い所・水気のある所に冷蔵庫を据え付けるときには、アース・漏電遮断器を取り付けてください。故障や漏電のときに感電するおそれがあります。アース・漏電遮断器の取り付けは販売店にご相談ください。
- 冷蔵庫には医薬品や学術試料などは入れないでください。家庭用冷蔵庫では温度管理の厳しいものは保存できません。
- 地震などによる冷蔵庫の転倒防止の処置をしてください。振動により冷蔵庫が転倒し、けがの原因となります。
- エーテル・ベンジン・アルコール・ライターのボンベなどの揮発性、引火性のあるものは、貯蔵しないでください。爆発の危険性があります。

愛情点検



★長年ご使用の冷蔵庫の点検を!★

このような症状は
ありませんか

- 電源コード、プラグが異常に熱い。
- 電源コードに深いキズや変形がある。
- 焦げくさい臭いがする。●冷蔵庫床面にいつも水が溜っている。
- ビリビリと電気を感じる。●その他の異常や故障がある。

ご使用中止

故障や事故防止のため、コンセントから電源プラグをはずして、必ずお買い求めの販売店にご連絡ください。点検・修理についての費用など詳しいことは販売店にご相談ください。

保証書に関するお願い

- 商品には保証書がついています。ご購入の際、必ず記入事項をご確認のうえ、大切に保管ください。尚、店名、ご購入期日の記載のないものは無効となります。
- 製造番号は安全確保上重要なものです。お買い上げの際は、商品本体に製造番号が表示されているかお確かめください。
- 冷蔵庫の補修用性能部品(冷媒を含む)の保有期間は製造切後9年です。

その他付記事項

- 常に研究、改良に努めておりますので、定格仕様の一部を変更する場合があります。あらかじめご了承ください。
- ここに記載の商品は単相100V、50/60Hz共用です。
- このカタログ掲載商品でも品切れになる場合があります。お選びになる際には、販売店までお確かめください。

お客さま
ご相談窓口



0120-880-292

FAX ☎0570-013-790

■受付時間:9:00~18:30(365日)

FAXはナビダイヤルでおつながします。
全国各地より市内電話料金にてご利用いただけます。

全国一円をカバーして、安心のアフターサービスをご提供。
修理サービスご相談窓口



0120-778-292

■受付時間:
月曜日~金曜日 9:00~18:30
土曜・日曜・祝日 9:00~17:30

ハイアール アクア セールス株式会社

〒532-0003 大阪府大阪市淀川区宮原3-5-36

●お求めは、信用とアフターサービスのゆきとどいた当店で

●このカタログの内容についてのお問い合わせは、お近くの販売店にご相談ください。
もし、販売店でおわかりにならないときは、当社お客さまご相談窓口におたずねください。

AQR1016

●このカタログの記述内容は2014年3月現在のものです。

AQUA
Life is Precious.

冷蔵庫

総合カタログ

2014・春

ホームページ aqua-has.com

冷凍冷蔵庫／冷蔵庫／フリーザー



使い心地も Precious.

開け閉めしても冷気を守る。

スマートエアカーテン



AQR-FG50C

本カタログ掲載商品の価格には、配送費、設置調整費、アース工事費、使用済み商品の引き取り費用等は含まれておりません。
また、冷蔵庫及び冷凍庫(家庭用)を廃棄する場合には家電リサイクル法に基づく収集・運搬料金、再商品化等料金(リサイクル料金)が必要になります。



●このカタログは環境に配慮した植物油インキを使用しています。



スマートエアカーテン

冷蔵室のドアを開けた時、庫内の温度上昇を抑える。
閉めた後はドアポケットの温度回復をスピーディーに。



トリプルフレッシュルーム

3つに分かれたフレッシュルームで
生鮮食品などを整理してたくさん収納。



全段 強化ガラス棚

丈夫でお手入れしやすい強化ガラスを
冷蔵室の全棚に採用。



清潔製氷「はずして洗お」

自動製氷機の給水経路をすべてはずして
洗えるので、キレイな氷を楽しめる。



ジェットフリージング

専用ファンとアルミトレイでスピード冷凍。
食材のうまみと食感を守る。

AQUAの使い心地は、具体的。

お買い物楽しいのも、お料理楽しいのも、うちの冷蔵庫が
頼もしいから。開け閉めしても冷気を守ってくれる。たくさん
入れても整理して収納できる。おいさを閉じこめるフリー
ジング機能等々・・・求めているのは使いこなせる便利な機能。
さらにガラストップの機能美を追求したデザインもおすすめ。
AQUAは毎日の使い心地にこだわった冷蔵庫をお届けします。



〔イメージ図〕

〔イメージ図〕

〔イメージ図〕

〔イメージ図〕

スマート エアカーテン

お買い物した食品の収納やお料理の最中、
ドアを開けても庫内の冷気を守ります。

ドアを開け閉めして気になるのが冷気もれ。そこでAQUAは「スマートエアカーテン」を搭載。上から下へ流れる冷気のカーテンが、開けた時の庫内の温度上昇を抑え、閉めた後のドアポケットの温度回復をスピーディにします。

スマートエアカーテン

Smart
Air Curtain

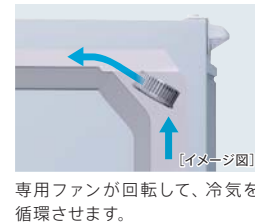
【イメージ図】

開け閉めしても冷気を守る

スマートエアカーテン

冷蔵庫のドアを開けると、専用ファンが回転しフラップが開くことで、天面から下部へ冷気を循環させます。冷気のカーテンが、開け閉めが多くなる時（調理の準備や購入した食品の収納時など）に効果を発揮します。

ドアを開閉すると・・・



ドアを開けた時（最大60秒間動作）

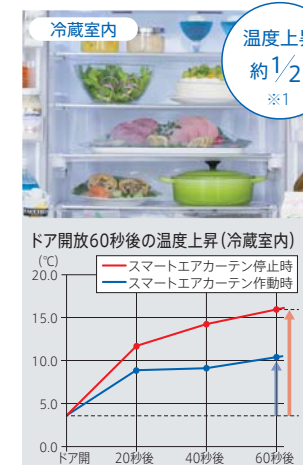


庫内の
温度上昇を
抑える！

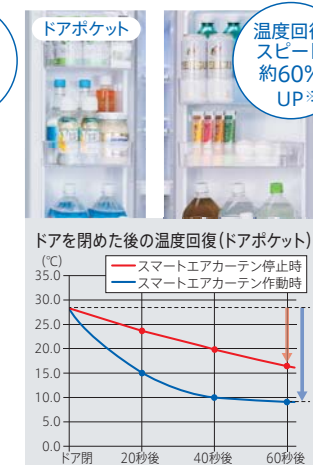
ドアを閉めた後（60秒間動作）



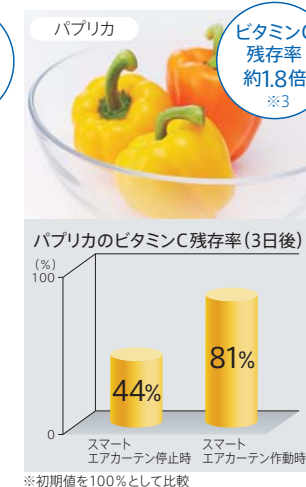
●温度上昇を抑制



●温度回復スピードアップ



●食品の鮮度低下を抑制



丈夫でお手入れしやすい

全段 強化ガラス棚

重いお鍋を置いてもしっかり
ない強化ガラスを冷蔵庫の
全棚に採用。ニオイや汚れが
つきにくく、汚れてもサッと
拭き取れます。



天面からワイドに照らす ツインLED庫内灯

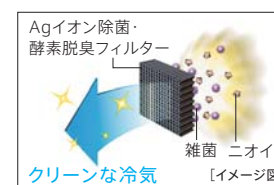
天面の両サイドから庫内を明るく照らします。



気になる冷蔵庫のニオイ・雑菌を分解※ Agイオン除菌※・酵素脱臭フィルター

酵素がニオイを吸着・脱臭。
Agイオンが雑菌を除菌※
するので、クリーンな冷気で
冷やします。

※除菌効果は試験結果であり、実使用
空間での実証結果ではありません。



※試験依頼先：一般財団法人ボーケン品質評価機構／試験方法：フィルム密着法（JIS Z 2801）／除菌方法：フィルターへの除菌成分の担持／処理部品名：冷気ダクト内のフィルター／試験結果：99.9%以上。（試験番号：12231795-1）

●このページは、AQR-FG50Cを中心に説明しています。●印刷物ですので実物とは若干、色・質感が異なります。また、見る角度や照明により、色のイメージや質感は微妙に異なります。
※1：スマートエアカーテン停止時との比較。ドア開放60秒後の温度上昇。周囲温度30℃。当社独自条件での試験結果による。 ※2：スマートエアカーテン停止時との比較。ドア開放60秒後にドアを閉めた後60秒間経過した時の温度回復、周囲温度30℃。当社独自条件での試験結果による。 ※3：スマートエアカーテン停止時との比較。ドア開閉1日35回、1回あたりのドア開放60秒間。3日後の比較。当社独自条件での試験結果による。 ※4：K値とは生鮮度を示す指標。数値が低いほど鮮度が良いことを表します。

トリプル
フレッシュ
ルーム

3つのフレッシュルームに、整理整頓。 たっぷり収納、新鮮保存もおまかせ。

生ものやデリケートな食品を約-1～2℃の低温で保存できる大容量「トリプルフレッシュルーム」。
3つに分けたことで整理・収納しやすくなり、使い忘れも減らせます。



整理しやすく、広がる収納術

トリプルフレッシュルーム (約-1～2℃)

大きな食品トレイも余裕で入る上段フレッシュルームに、加工食品やポーション（使い切り）サイズの調味料をまとめて収納できる2つの下段フレッシュルームをプラス。食材や使い方に合わせて見やすく整理・保存できます。



使い分け例 1 食品の種類で分ける



使い分け例 2 保存期間で分ける



たっぷり収納できて出し入れしやすい フレンチドア (両開きタイプ)

フレンチドアなので片方のドアだけ開けても食品を出し入れることができます。また、ドアポケットには2Lペットボトルを左右合わせて5本収納※できます。



食品に合わせて使いやすく 高さ調節ポケット/卵皿&チューブスタンド

中段のドアポケットを上にご高さ調節すると、一升瓶も入れることができます。また、お好みに合わせて2通りに使える卵皿&チューブスタンドを採用しました。



食品や容器に合わせて棚を調節

じざい棚

じざい棚は半分にスライドさせれば、背の高いドリンク類を立てて保存が可能。奥に折りたためば、大きなお鍋もそのまま入ります。



●このページは、AQR-FG50Cを中心に説明しています。●印刷物ですので実物とは若干、色・質感が異なります。また、見る角度や照明により、色のイメージや質感は微妙に異なります。
※1: 日持ちする期間は食品によって異なります。

清潔製氷
はずして洗お
ジェット
フリージング

まるごとはずして洗えて、キレイな氷。 急速冷凍で、おいしさそのままフリージング。

自動製氷機は部品をすべて取りはずして洗えるから、清潔さを実感して使えます。
また、生鮮食品のおいしさをギュッと閉じこめるジェットフリージングもうれしい機能です。

給水タンク

浄水フィルター

給水パイプ

製氷皿

給水経路をすべて洗える自動製氷機

清潔製氷「はずして洗お」

給水タンク・パイプ・製氷皿
まで、水の通るところをすべて
簡単に取りはずして洗えます。



給水パイプがとても短い。



製氷ユニットごと取り出せて、
製氷皿がはずせる。
*製氷ユニットは水洗いできません。

●おいしい氷が楽しめる

ミネラル
ウォーターが
使える



●クイック製氷機能

赤外線センサーが氷の表面温度
を感知し、時間のロスを短縮^{※1}。
クイック製氷に設定すると、さらに
スピーディに自動製氷^{※2}できます。



赤外線
センサーが
氷を見張る

【イメージ図】

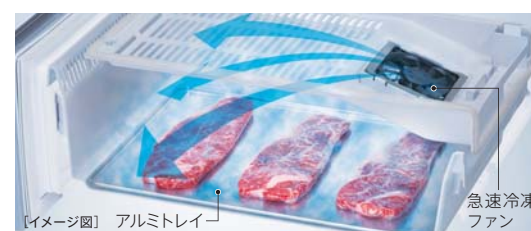
衛生的にお使いいただくために

給水タンクや給水経路は無機系抗菌剤の入った部品を使用していますが、
雑菌やニオイの発生をおさえ、おいしい氷を楽しむために、取扱説明書に
基づき、週に一度（一般の水道水使用の場合）は必ずお手入れしてくだ
さい。ミネラルウォーターや塩素分を抜いた水は、水アカ、ぬめりが発生
しやすくなりますので、特に念入りなお手入れが必要です。

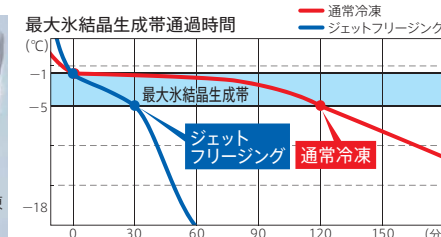
急速冷凍でうまみと食感を守る

ジェットフリージング（上段冷凍室）

急速冷凍専用のファンを搭載。
急速冷凍に設定すると冷気を
集中して勢いよく食材に当てる
ことにより、約4倍^{※3}のスピード
で一気に冷凍。食材のおいしさ
を閉じこめます。



【イメージ図】 アルミトレイ



●ドリップを抑える^{※4}

冷凍スピードが速いので、
ドリップの流出を抑えます。



ドリップがほとんど出ない

●あったかご飯をそのまま冷凍^{※5}

熱いご飯を冷まらずに、その
まま入れることができる^{※5}の
で手間をかけずにおいしく冷凍
できます。



【イメージ】

たっぷりストックできる余裕の大容量

ストックやフリージングする食品に合わせて、上段冷凍室、
下段冷凍室（バスケット+容器）に分けて保存。整理しやすく
たくさん収納できます。

●ホームフリージングがさらに便利、Wアルミトレイ
熱伝導性に優れたアルミトレイを下段冷凍室にも搭載。フリー
ジングしたい食材が多い時にとても便利です。

●冷凍食品の収納スペースアップ

自動製氷機を使用しない時は、アイスルームの製氷ユニットを
はずして、冷凍食品の収納スペースとしても活用できます。



まん中2段フリーザー

アイスルーム

18L

アルミトレイ

上段冷凍室

21L

バスケット

アルミトレイ

下段冷凍室

103L



【イメージ図】

●このページは、AQR-FG50Cを中心に説明しています。●印刷物ですので実物とは
若干、色・質感が異なります。また、見る角度や照明により、色のイメージや質感は微妙に
異なります。 ※1:通常運転時の平均自動製氷時間[約110分]。周囲温度30℃、扉開閉
なし。 ※2:「クイック製氷」に設定した場合の最短自動製氷時間[約70分]。周囲温度
30℃、扉開閉なし。 ※3:食品の水分が凍る最大氷結晶生成帯（-1℃～-5℃）の通過
時間を通常冷凍時と比較。（通常冷凍時:約120分、ジェットフリージング時:約30分）
周囲温度20℃、扉開閉なしで150g、15mm厚の牛ステーキ肉（ラップ包装）での当社
試験結果による。 ※4:食品の種類・解凍方法により効果は異なります。 ※5:60℃以下
のご飯150gをラップ包装。上段冷凍室に他の食品を保存している場合は、5cm以上
すき間をあけてください。

エチレングス カット 野菜室

サイズに合わせて見やすく収納 上下2段で新鮮野菜をたっぷり保存

野菜や果物が積み重なると、使い忘れや傷みにつながることも。ひと目で見渡せるスライドケースと深めの野菜ケースに分けて保存することで解決します。エチレングスカット機能で野菜の鮮度も守ります。



大物野菜の保存やタテ置き収納ができる 野菜ケース

大きな野菜のストックはもちろん、きゅうりやとうもろこしなどの長めの野菜を立てて保存することもできます。また、2Lペットボトルを2本※1収納できます。



●野菜の老化を抑える「エチレングスカットフィルター」
野菜や果物の老化を早めるエチレングスをカット※2(フィルター成分との反応により、水分と酸化物に変化し空気中に戻ります)。鮮度とビタミン※3を守ります。



交換
不要※4

エチレングスとは・・・

エチレングスは、どの野菜や果物からも発生し、野菜自身の熟成を促進し、老化を早めるので、葉物野菜などは黄変しやすく、傷みやすくなります。

小物野菜・果物をキレイに整理 スライドケース

小さい野菜や果物を見やすく取り出しやすいスライドケース。ゆったりサイズで野菜を重ねずにたくさん収納できます。



89L

野菜ケース

【イメージ図】

ガラストップ

キッチンに映えるガラスの透明感 触れると表示されるタッチパネル

キッチンの中でも特に存在感のある冷蔵庫。

だからこそAQUAは透明感が美しい「ガラストップドア」を採用。

デザイン性を重視して、触れた時だけ表示する「フィーリングタッチパネル」。

そのこだわりが心地良さにつながります。



※実使用において、すべての表示が同時に点灯することはありません。

繊細な柄が
魅せる
上質な個性

洗練を
映し出す
メタリック感

美しく
溶け込む
白の透明感

直感的に操作できる フィーリングタッチパネル

冷蔵庫ドアのホームキーに触れると操作部が表示。冷蔵庫などの各部屋をタッチすると温度調節やモード設定ができます。

※野菜室は温度調節できません。



強化処理ガラスでキズがつきにくい ガラストップドア

透明感が美しい強化処理ガラスを採用。キズがつきにくく、お手入れもカンタン。また、出し入れしやすいフレンチタイプです。



キズがつきにくい

お手入れカンタン

AQUAの省エネ技術と節電機能

■高性能真空断熱材+高断熱ウレタン搭載

断熱性能が高い高性能真空断熱材を全面にレイアウト。また、ウレタン断熱材も断熱性能が高いものを採用。外気の侵入を抑えることで省エネ性能を高めました。

■高効率コンプレッサー搭載

エネルギー消費効率の高いコンプレッサーを搭載。また、冷蔵庫内の温度状況や外気温をセンサーで感知し、インバーター制御によりコンプレッサーの回転数を最適にすることで効率的に冷却運転します。

■節約ecoモード

「節約ecoモード」に設定することにより、食品への影響が少ない範囲で冷凍室の庫内温度を調整(約1~2℃高めにシフト)するとともに、コンプレッサーの回転数を抑えて運転。AQR-FG50Cは最大約10%節電※5することができます。

※5:通常運転との比較。「通常運転時0.95kWh」⇒「節約ecoモード時0.85kWh」。冷蔵庫「中」・冷凍室「中」設定、周囲温度30℃、ドア開閉なし、自動製氷なしでの1日当たりの消費電力量から算出(当社独自条件での試験結果による)。JIS C 9801(2006年版)測定基準とは異なります。使用環境(周囲温度・ドア開閉頻度・食品収納量など)により節電効果は異なります。冷凍室が「弱」設定の時は節電効果がありません。

■消費電力量を抑えて、CO₂を削減

AQR-FG50C使用時の年間CO₂排出量
95[kg-CO₂/年]※
年間消費電力量220kWh/年
[06年新測定方法(JIS C 9801-2006年)]

※環境省「CO₂みえ〜るツール」より、CO₂排出係数0.43[kg-CO₂/kWh]にて算定。

地球環境に配慮

■ノンフロンウレタン断熱材

ノンフロン断熱発泡ガス(シクロペンタン)を使用。

■ノンフロン冷媒

代替フロン(R134a)より、地球温暖化への影響が少ないノンフロン冷媒(R600a)を採用しています。

●無鉛ハンダの使用など環境影響化学物質の使用量を削減

●このページは、AQR-FG50Cを中心に説明しています。●印刷物ですので実物とは若干、色・質感が異なります。また、見る角度や照明により、色のイメージや質感は微妙に異なります。※1:ペットボトルの形状によっては、収納できない場合があります。※2:エチレングスの除去率。エチレングスカットフィルター有り約53%、エチレングスカットフィルター無し約5.4%。テトラバッグ(5L、周囲温度6℃)内に注入した100ppmのエチレングスの3時間後の除去率(当社独自条件での試験結果による)。／実使用空間での実証結果ではありません。※3:ビタミンCを添加したビタミンシートで、菌の繁殖、野菜や果物の酸化を抑え、ビタミンを守ります。試験依頼先:一般財団法人 ポーケン品質評価機構/試験方法:ハロー法/抗菌方法:抗菌成分の担持/処理部品名:野菜室内カセットのフィルター/試験結果:ハロー試験により効果を確認(試験番号:006310)。／実使用空間での実証結果ではありません。※4:通常のご使用において、万一、割れたり破損した場合は部品交換(有料)してください。

6ドア 幅685mm

定格内容積

495L

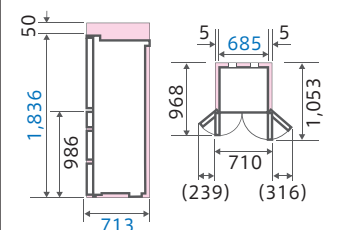
AQR-FG50C^(W)
オープン価格* **※**

| | |
|----------------------------|--------------------|
| | 2010年省エネ基準達成率 |
| | 258% |
| | 年間消費電力量(50/60Hz) |
| | 220kWh/年 ※1 |
| 06年新測定方法(JIS C 9801-2006年) | |

※1:上段冷凍室を冷凍(ツースター)で測定した場合の値です。

■外形寸法
幅685×高さ1,836×奥行713mm

■据付必要寸法図(単位:mm)

■質量:126kg
■は最小必要設置スペースで年間消費電力量の測定条件での寸法とは異なります。設置条件により若干異なることがありますので、10mm程度余裕をとってください。

ノンフロン グリーン購入法適合商品

清潔製氷
はすして
洗おスマートエアカーテン搭載、
フレンチドアの大容量ガラストップ冷蔵庫。Smart
Air Curtain冷蔵室
264L内フレッシュルーム
24Lアイスルーム 上段冷凍室
18L(10L)※2 21L(14L)下段冷凍室
103L(62L)※野菜室
89L(57L)※

く>内は食品収納スペースの目安。詳しくはP19をご覧ください。

(W) ピュアホワイト

(S) ブルーシルバー

(T) マテリアルブラウン(模様入り)

(S) ブルーシルバー

| 主な特長 | 冷蔵室 | | | | | | | | | アイスルーム/冷凍室 | | | | | | 野菜室 | | その他 | | | | | | | | |
|-----------|------------|--------|--------------|----------|-------|------|----------|----------------|----------|--------------|--------|--------------|----------|------------|-----------|-------|----------------|---------|------------|----------|--------|---------|-------|--------|---------|-------|
| | スマートエアカーテン | LED庫内灯 | 除菌・脱臭触媒フィルター | 全段強化ガラス棚 | 高さ調節棚 | じざい棚 | 高さ調節ポケット | 卵皿&チューブスタンド | フレッシュルーム | 清潔製氷「はすして洗お」 | クイック製氷 | 最大貯氷量(自動製氷時) | 貯氷コーナー | クイック冷凍 | フリージングトレイ | バスケット | エチレンガスカットフィルター | スライドケース | 2Lペットボトル収納 | ガラストップドア | タッチパネル | 節約eコマンド | 真空断熱材 | ドアアラーム | 静音化設計※8 | キャスター |
| AQR-FG50C | ● | ツイン | AQ「オン※3 | ● | ● | ● | ● | 卵12個 チューブ7本 | トリプル24L | ● | ●※4 | ●※5 | 独立アイスルーム | ジェットフリージング | ● | ● | ● | ● | 2本※6 | ● | ● | ● | ● | ●※7 | 約18dB | 4輪 |

※2:製氷ユニットを取り外した場合の食品収納スペースの目安。 ※3:試験依頼先:一般財団法人 ボーケン品質評価機構/試験方法:フィルム密着法(JIS Z 2801)/除菌方法:フィルターへの除菌成分の担持/処理部品名:冷気ダクト内のフィルター/試験結果:99.9%以上(試験番号:12231795-1)。/実使用空間での実証結果ではありません。 ※4:クイック製氷とクイック冷凍(ジェットフリージング)は同時に使用できません。 ※5:氷を平らにした場合。 ※6:ペットボトルの形状によっては、収納できない場合があります。 ※7:冷蔵室・アイスルーム・野菜室。 ※8:JIS C 9607規定の騒音試験による(安定運転時)。

スマイル
レポート
AQR-FG50C

シンプル&スタイリッシュなデザインで主人も私も気に入っています。

強化ガラスの
棚なので、
鍋ごと置いても
安心!

埼玉県 山口 様

主人も私もシンプルなインテリアが好きなので、AQUAの冷蔵庫はおしゃれなデザインが多く、以前から気になっていました。ガラストップの冷蔵庫は初めてですが、AQR-FG50Cはとてもスタイリッシュでいいですね。以前はドアにメモや家族の予定などをいろいろ貼っていたのですが、今は側面の目立たないところに貼っています。結果的にキッチン全体がスッキリしたし、とても満足。普段はタッチパネルが表示されないのもインテリアの邪魔にならないので気に入っています。

小分けができるフレッシュルームと、長持ちする野菜室がうれしいですね。

冷蔵庫の棚の高さを変えたりできるのが使いやすいし、フレッシュルームもたくさん収納できるし、細かく分かれているので、小分けもできて使い勝手がとても良くなりました。それに野菜室に入れた野菜がとてもフレッシュで日持ちが良いことに驚いています。1週間くらい経っても買った時のままみたいで。レタスとか白菜とか、葉もの野菜は特にいいですね。前の冷蔵庫はいちばん下に冷凍室があり、子どもがアイスクリームを探しによく開けていたけど、今は中段に冷凍室があるので手が届かないから安心ですね。子どもは野菜室には興味ないから見ないので(笑)。



福岡県 高丘 様

製氷機が
清潔に使える
安心です。

冷凍室や野菜室の収納力に大満足。スマートエアカーテンも便利。

スマート
エアカーテンが
便利で
うれしい。

神奈川県 三浦 様

家族全員よく食べるので、宅配サービスで週2回たっぷりと食材を購入するんですが、冷凍室も野菜室もすごく収納力があるのでとても重宝しています。特に冷凍室は高さもあるので、食品を立てて収納できるのが便利ですね。見やすいし、取り出しやすいし、何があるか一目瞭然。使い残しもなく、次に注文もしやすく本当に使いやすいです。市販の仕切りを使用して、さらに見やすく工夫しています。魚は冷凍で日持ちするので宅配でたくさん買って、前の日に冷蔵庫で解凍して朝焼きます。魚だけでもかなりスペースをとるんですが、今は余裕で冷凍室に収まりますね。

※スマイルレポートは、AQUAホームページにも掲載しております。

Smart
Air Curtainスマート
エアカーテンを
ARで体感!1 ダウンロード! 無料
「Junaio」をApp StoreまたはGoogle Playでダウンロード2 検索!
アプリを起動、検索ボタンから「スマートエアカーテン」を検索!3 スマートフォンで体感!
上のマークにかざすと「スマートエアカーテン」のイメージ動画がはじまります。

■表紙、1ページ、3ページ、11ページの「スマートエアカーテン」のマークも含めた赤い点線部分にかざすと体感できます。

※ご利用の際には規約に同意の上、ご利用ください。 ※ダウンロードにはパケット通信料がかかります。 ※スマートフォン、タブレットにも対応できない機種があります。



●本カタログ掲載商品の価格には、配送費、設置調整費、アース工事費、使用済み商品の引き取り費用等は含まれておりません。また、冷蔵庫及び冷凍庫(家庭用)を廃棄する場合には家電リサイクル法に基づく収集・運搬料金、再商品化等料金(リサイクル料金)が必要になります。 ※オープン価格の商品は希望小売価格を定めておりません。 ●掲載商品でも品切れになる場合があります。お選びになる際には、販売店までお確かめください。 ●印刷物ですので実物とは若干、色・質感が異なります。また、見る角度や照明により、色のイメージや質感は微妙に異なります。

400L

オープン価格*

清潔製氷
はずして
洗お

The refrigerator is open, revealing its interior. The top shelf holds two green melons, two glasses of green juice, and a cake. The second shelf has a container of green vegetables and a plate of food. The third shelf is filled with a large assortment of colorful fruits and vegetables. The fourth shelf features a green pot and a bowl of salad. The bottom section includes a large green pot, a bowl of salad, and a drawer containing various food items. The refrigerator is well-stocked with a variety of food and beverages, including milk, coffee, and fruit.

(R) ルビーレッド

(A) サファイアブルー

(A) サファイヤブルー

●本カタログ掲載商品の価格には、配送費、設置調整費、工事費、使用済み商品の引き取り費用等は含まれておりません。また、冷蔵庫及び冷凍庫（家庭用）を廃棄する場合には家電リサイクル法に基づき収集・運搬料金、再商品化等料金（リサイクル料金）が必要となります。●オパール掲載の商品は希望小売価格を定めておりません。●掲載商品でも品切れになる場合があります。お進みになる際には、販売店までご確認ください。●印刷物での実物とは若干、色・質感が異なります。また、見角や照明により、色のイメージや質感は微妙に異なります。

355L

オープン価格*

清潔製氷
はずして
洗お

(W)プレミアムホワイト

(P) アプリコットピンク

※1:製氷ユニットを取り外した場合の食品収納スペースの目安。 ※2:試験依頼先一般財団法人 ボーケン品質評価機構/試験方法:フィルム密着法(JIS Z 2801)/除菌方法:フィルターへの除菌成分の担持/処理部品名:冷気ダクト内のフィルター/試験結果:99.9%以上(試験番号:008677)。実使用空間での実証結果ではありません。 ※3:仕切り板を右端(除菌剤JG40Bの)に当て、4:ベットの形状によっては、収納できない場合があります。 ※5:JIS C 9607規定の騒音試験用(安定運転時)。 ※6:固定の野菜/スラックに耐えます。

NEW 2014年4月上旬 発売予定

and Smart



(W) プレミアムホワイト

冷藏室
197L

内フレッシュルーム13L

上段冷凍室
42L<24L※1>

47L<27L>

野菜室
69L<48L>

内は食品収納スペースの目安。詳しくはP19をご覧ください。

2ドア 幅560mm

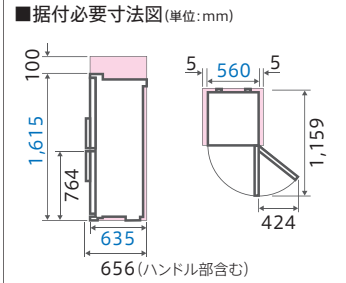
275L

275L

AQR-SD28C^(W)
(K)
オープン価格* **※※※**

| | |
|----------------------------|------------------|
| | 2010年省エネ基準達成率 |
| | 122% |
| | 年間消費電力量(50/60Hz) |
| | 430kWh/年 |
| 06年新測定方法(JIS C 9801-2006年) | |

■外形寸法(奥行はハンドル部除く)
幅560×高さ1,615×奥行635mm



■質量:59kg
□は最小必要設置スペースで年間消費電力量の測定条件での寸法とは異なります。設置条件により若干異なることがありますので、10mm程度余裕をとってください。

ノンフロン グリーン購入法適合商品

清潔製氷
はすして
洗お



(W) プレミアムホワイト (K) プレミアムブラック

食生活にあなたらしいスタイルを、
自動製氷機付き275L。

NEW and Smart



冷蔵室
173L
内野菜ケース19L
内フレッシュケース5L
冷凍室
102L

| 主な特長 | 冷蔵室 | | | | | 冷凍室 | | | | その他 | | | |
|-----------|--------|-------------|---------|----------|-------|--------------|--------------|--------|-------|--------|----------|--------|----------|
| | LED庫内灯 | 除菌脱臭触媒フィルター | 卵皿(収納数) | フレッシュケース | 野菜ケース | 清潔製氷(はすして洗お) | 最大貯氷量(自動製氷時) | 貯氷コーナー | 3段ケース | クイック冷凍 | 節約ecoモード | ドアアラーム | 静音化設計 ※3 |
| AQR-SD28C | ● | ●※1 | 10個 | 5L | 19L | ● | 約100個 ※2 | ● | ● | ● | ● | ● | 約23 dB |

●本カタログ掲載商品の価格には、配送費、設置調整費、アース工事費、使用済み商品の引き取り費用等は含まれておりません。また、冷蔵庫及び冷凍庫(家庭用)を廃棄する場合には家電リサイクル法に基づく収集・運搬料金、再商品化等料金(リサイクル料金)が必要になります。 *オープン価格の商品は希望小売価格を定めておりません。 ●掲載商品でも品切れになる場合があります。お選びになる際には、販売店までご確認ください。 ●印刷物ですので実物とは若干、色・質感が異なります。また、見る角度や照明により、色のイメージや質感は微妙に異なります。

2ドア 幅560mm

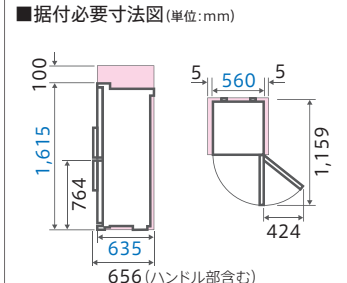
275L

275L

AQR-D28C^(K)
(A)
オープン価格* **※※※**

| | |
|----------------------------|------------------|
| | 2010年省エネ基準達成率 |
| | 135% |
| | 年間消費電力量(50/60Hz) |
| | 390kWh/年 |
| 06年新測定方法(JIS C 9801-2006年) | |

■外形寸法(奥行はハンドル部除く)
幅560×高さ1,615×奥行635mm



■質量:57kg
□は最小必要設置スペースで年間消費電力量の測定条件での寸法とは異なります。設置条件により若干異なることがありますので、10mm程度余裕をとってください。

ノンフロン グリーン購入法適合商品



(A) アイスブルー (K) プレミアムブラック

こだわりのカラーで毎日を飾る、
充実機能が使いやすい275L。

NEW and Smart



冷蔵室
173L
内野菜ケース19L
内フレッシュケース5L
冷凍室
102L

| 主な特長 | 冷蔵室 | | | | | 冷凍室 | | | その他 | | |
|----------|--------|-------------|---------|----------|-------|-----|--------|-------|--------|----------|--------|
| | LED庫内灯 | 除菌脱臭触媒フィルター | 卵皿(収納数) | フレッシュケース | 野菜ケース | 製氷皿 | 貯氷コーナー | 3段ケース | ドアアラーム | 静音化設計 ※3 | キャスター |
| AQR-D28C | ● | ●※1 | 10個 | 5L | 19L | ● | ● | ● | 冷蔵室 | 約23 dB | 2輪(後輪) |

※1:試験依頼先:一般財団法人 ポーケン品質評価機構/試験方法:フィルム密着法(JIS Z 2801)/除菌方法:フィルターへの除菌成分の担持/処理部品名:冷気ダクト内のフィルター/試験結果:99.9%以上(試験番号:008677)。/実使用空間での実証結果ではありません。 ※2:氷を平らにした場合。 ※3:JIS C 9607規定の騒音試験による(安定運転時)。

4ドア 幅600mm
定格内容積
355L

AQR-361C^(S) ^(W)

オープン価格* **※※※**

左開きもあります。
AQR-361CL^(S)
庫内仕様は右開きと同じです。

2010年省エネ基準達成率
130%
年間消費電力量(50/60Hz)
370kWh/年
06年新測定方法(JIS C 9801-2006年)

■外形寸法(奥行はハンドル部・脚カバー除く)
幅600×高さ1,724×奥行672mm

■据付必要寸法図(単位:mm)

■質量:72kg
□は最小必要設置スペースで年間消費電力量の測定条件での寸法とは異なります。設置条件により若干異なることがありますので、10mm程度余裕をとってください。

ノンフロン

(S) ブライトシルバー
(W) ナチュラルホワイト

まん中2段フリーザーで使いやすい
幅60cmスリムタイプ。

NEW



握りやすく開けやすい
ドアハンドル



冷蔵室
197L

内フレッシュルーム16L

上段冷凍室
42L<22L>

下段冷凍室
47L<27L>

野菜室
69L<48L>

〈 〉内は食品収納スペースの目安。詳しくはP19をご覧ください。

| 主な特長 | 冷蔵室 | | | | | | 冷凍室 | | 野菜室 | | その他 | | | | |
|----------|--------|-------------|-------|------|----------|----------------|-----|--------|-------|------------|----------|--------|---------|-------|--|
| | LED庫内灯 | 除菌脱臭触媒フィルター | 高さ調節棚 | じばこ棚 | 高さ調節ポケット | 卵皿&チューブスタンド | 製氷皿 | 貯水コーナー | バスケット | 2Lペットボトル収納 | 節約ecoモード | ドアアラーム | 静音化設計※5 | キャスター | |
| AQR-361C | ● | ●※2 | ● | ● | ● | 卵12個 チューブ4本 | ● | ● | ●※3 | 4本※4 | ● | 冷蔵室 | 約23dB | 4輪 | |

●本カタログ掲載商品の価格には、配送費、設置調整費、アース工事費、使用済み商品の引き取り費用等は含まれておりません。また、冷蔵庫及び冷凍庫(家庭用)を廃棄する場合には家電リサイクル法に基づく収集・運搬料金、再商品化等料金(リサイクル料金)が必要になります。 *オープン価格の商品は希望小売価格を定めておりません。 ●掲載商品でも品切れになる場合があります。お選びになる際には、販売店までご確認ください。 ●印刷物ですので実物とは若干、色・質感が異なります。また、見る角度や照明により、色のイメージや質感は微妙に異なります。

3ドア 幅600mm
定格内容積
272L

AQR-271C^(S) ^(W)

オープン価格* **※※※**

2010年省エネ基準達成率
140%
年間消費電力量(50/60Hz)
340kWh/年
06年新測定方法(JIS C 9801-2006年)

■外形寸法(奥行はハンドル部・脚カバー除く)
幅600×高さ1,419×奥行667mm

■据付必要寸法図(単位:mm)

■質量:63kg
□は最小必要設置スペースで年間消費電力量の測定条件での寸法とは異なります。設置条件により若干異なることがありますので、10mm程度余裕をとってください。
*レンジを置かない場合。

ノンフロン

グリーン購入法適合商品

(S) ブライトシルバー
(W) ナチュラルホワイト

オーブンレンジが置ける*1耐熱100℃テーブル。
充実機能が使いやすいロータイプ。

NEW



オーブンレンジが置ける*1
耐熱100℃テーブル



握りやすく開けやすい
ドアハンドル



冷蔵室
178L

内フレッシュルーム16L

冷凍室
50L<29L>

野菜室
44L<30L>

〈 〉内は食品収納スペースの目安。詳しくはP19をご覧ください。

| 主な特長 | 冷蔵室 | | | | | | 冷凍室 | | 野菜室 | その他 | | | | |
|----------|--------|-------------|-------|------|----------|----------------|-----|--------|-------|----------|--------|---------|-------|--------------|
| | LED庫内灯 | 除菌脱臭触媒フィルター | 高さ調節棚 | じばこ棚 | 高さ調節ポケット | 卵皿&チューブスタンド | 製氷皿 | 貯水コーナー | バスケット | 節約ecoモード | ドアアラーム | 静音化設計※5 | キャスター | 耐熱100℃テーブル※1 |
| AQR-271C | ● | ●※2 | ● | ● | ● | 卵12個 チューブ4本 | ● | ●※6 | ●※3 | ● | 冷蔵室 | 約23dB | 2輪 | ● |

※1:オーブンレンジのタイプによっては置けない場合があります。 ※2:試験依頼先:一般財団法人 ポークン品質評価機構/試験方法:フィルム密着法(JIS Z 2801)/除菌方法:フィルターへの除菌成分の担持/処理部品名:冷気ダクト内のフィルター/試験結果:99.9%以上(試験番号:008677)。/実使用空間での実証結果ではありません。 ※3:固定の野菜バスケットになります。 ※4:ペットボトルの形状によっては、収納できない場合があります。 ※5:JIS C 9607規定の騒音試験による(安定運転時)。 ※6:透明樹脂製のケースです。

(価格はすべてオープン価格*です。)

| タイプ | | 冷凍冷蔵庫 | | | | | | | | | | | | | |
|--|----------|---|--|--|--|--|--|--|--|---------------------|---------------------|------------------------|---------------------|---------------------|--------------|
| ドア数 | | フレンチ(両開き)6ドア | | 片開き4ドア | | 片開き 2ドア | | 片開き3ドア | 片開き2ドア | | 冷蔵庫 | 引き出し式3ドア | フリーザー | | |
| 定格内容積 | | 495L | 400L | 355L | 355L | 275L | 275L | 272L | 137L | 109L | 75L | 118L | 205L | 103L | |
| 品番 | | AQR-FG50C | AQR-FG40B | AQR-SD36C | AQR-361C | AQR-SD28C | AQR-D28C | AQR-271C | AQR-141C | AQR-111C | AQR-81A | AQF-12RA | AQF-21CA | AQF-10CA | |
| 外観 | | | | | | | | | | | | | | | |
| カラー | 右開き | <div>W</div> <div>S</div> <div>T</div> | <div>R</div> <div>A</div> | <div>W</div> <div>P</div> | <div>S</div> <div>W</div> | <div>W</div> <div>K</div> | <div>K</div> <div>A</div> | <div>S</div> <div>W</div> | <div>S</div> <div>A</div> | <div>S</div> | <div>S</div> | <div>W</div> | <div>W</div> | <div>W</div> | |
| | 左開き | フレンチドア(両開き) | | フレンチドア(両開き) | | <div>W</div> | <div>S</div> | | | | | [引き出し] | [上開き] | [上開き] | |
| 掲載ページ | | 11 ページ | 13 ページ | 14 ページ | 17 ページ | 15 ページ | 16 ページ | 18 ページ | 19 ページ | 19 ページ | 19 ページ | 20 ページ | 20 ページ | 20 ページ | |
| 各室内容積 | | <div>< >内は食品収納スペースの目安。詳しくは、P19をご覧ください。</div> <div>◆据付に必要な寸法</div> <div>↔最小必要設置スペース</div> <div>(年間消費電力量の測定条件での寸法とは異なります。)</div> <div>★レンジを置かない場合。</div> <div><div>冷蔵庫</div><div>内フレッシュルーム</div><div>内野菜ケース</div><div>アイスルーム</div><div>冷凍室</div><div>野菜室</div></div> <div><div>奥行</div><div>幅</div><div>高さ</div></div> <div>(ハンドル部カバー含む) 単位(mm)</div> <div></div> | | | | | | | | | | | | | |
| 年間消費電力量(50/60Hz) 06年新測定方法(JIS C 9801-2006年) | | 220kWh/年※2 | 430kWh/年 | 400kWh/年 | 370kWh/年 | 430kWh/年 | 390kWh/年 | 340kWh/年 | 330kWh/年 | 270kWh/年 | 200kWh/年 | ☆380kWh/年 ☆160kWh/年 | 300kWh/年 | 240kWh/年 | |
| 外形寸法 幅×高さ×奥行※3(mm) | | 685x1,836x713 | 655x1,804x642 | 600x1,729x662 | 600x1,724x672 | 560x1,615x635 | 560x1,615x635 | 600x1,419x667 | 476x1,211x550 | 476x1,088x500 | 426x827x459 | 596x895x596 | 940x885x565 | 570x885x565 | |
| 製品質量(kg) | | 126 | 99 | 72 | 72 | 59 | 57 | 63 | 31 | 28 | 19 | 44 | 41 | 34 | |
| 定格消費電力 50/60Hz(W) | 電動機 | 80/80 | 120/120 | 80/90 | 80/90 | 70/80 | 70/80 | 70/75 | 61/65 | 61/65 | 55/55 | 70/75 | 78/78 | 60/60 | |
| | 電熱装置 | 180/180 | 152/152 | 132/132 | 130/130 | 132/132 | 137/137 | 130/130 | 110/110 | 5/5 | — | 130/130 | — | — | |
| 冷蔵庫 | | スマートエアカーテン | | | | | | | | | | | | | |
| | | 全段強化ガラス棚 | | | | | | | | | | | | | |
| | | ツインLED庫内灯 | LED庫内灯 | | | | | | | | | | | | |
| | | Agイオン除菌※4・酵素脱臭フィルター | 除菌※5・脱臭触媒フィルター | | | | | | | | | | | | |
| アイスルーム/冷凍室 | | 清潔製氷「はすして洗お」 | | | | | | | | | | | | | |
| | | ジェットフリージングクイック製氷※6 | クイック冷凍・クイック製氷 | クイック冷凍 | | クイック冷凍 | | | | | | | | | |
| 野菜室 | | エチレングスカットフィルター | | | | | | | | | | | | | |
| デザイン | | ガラストップドア | | フラット&スクエア | | フラット& スクエア | | | | | | | | | |
| 省エネ その他 | 節約ECOモード | | | | | | | | | | | | | | |
| | 真空断熱材 | | | | | | | | | | | | | | |
| | ノンフロン | | | | | | | | | | | | | | |
| | 冷凍室の性能 | <div>★</div> | <div>★</div> | <div>★</div> | <div>★</div> | <div>★</div> | <div>★</div> | <div>★</div> | <div>★</div> | <div>★</div> | <div>★</div> | | <div>★</div> | <div>★</div> | <div>★</div> |
| JANコード | | (W) : 4562335441423 (S) : 4562335441430 (T) : 4562335441447 | (R) : 4562335441355 (A) : 4562335441362 | (W) : 4562335441539 (P) : 4562335441546 L(W) : 4562335441553 | (S) : 4562335441560 (W) : 4562335441577 L(S) : 4562335441584 | (W) : 4562335441508 (K) : 4562335441492 | (K) : 4562335441614 (A) : 4562335441485 | (S) : 4562335441515 (W) : 4562335441522 | (S) : 4562335441386 (A) : 4562335441393 | (S) : 4562335441409 | (S) : 4562335440235 | (W) : 4562335440259 | (W) : 4562335440266 | (W) : 4562335440273 | |

●本カタログ掲載商品の価格には、配送費、設置調整費、アース工事費、使用済み商品の引き取り費用等は含まれておりません。また、冷蔵庫及び冷凍庫(家庭用)を廃棄する場合には家電リサイクル法に基づく収集・運搬料金、再商品化等料金(リサイクル料金)が必要になります。 *オープン価格の商品は希望小売価格を定めておりません。 ●印刷物ですので実物とは若干、色・質感が異なります。また、見る角度や照明により、色のイメージや質感は微妙に異なります。

※1:製氷ユニットを取りはずした場合の食品収納スペースの目安。 ※2:上段冷凍室を冷凍(ツースター)で測定した場合の値です。 ※3:奥行の寸法はハンドル部・脚カバーを除く。 ※4:試験依頼先:一般財団法人 ポーケン品質評価機構/試験方法:フィルム密着法(JIS Z 2801)/除菌方法:フィルターへの除菌成分の担持/処理部品名:冷気ダクト内のフィルター/試験結果:99.9%以上(試験番号:12231795-1)。/実使用空間での実証結果ではありません。 ※5:試験依頼先:一般財団法人 ポーケン品質評価機構/試験方法:フィルム密着法(JIS Z 2801)/除菌方法:フィルターへの除菌成分の担持/処理部品名:冷気ダクト内のフィルター/試験結果:99.9%以上(試験番号:008677)。/実使用空間での実証結果ではありません。 ※6:クイック製氷とクイック冷凍(ジェットフリージング)は同時に使用できません。 ☆印は、上段が冷凍使用時、下段が冷蔵使用時です。